

高レベル放射性廃棄物の量

貯蔵管理中

2,530本

(2023年3月末時点)

既に

約 27,000本相当

(2023年3月末時点)

原子力発電所の
稼働状況に応じて増加

NUMOでは、

40,000本以上のガラス固化体を
処分できる施設を計画中です。

次の世代に負担を残さないため
にも、原子力発電による電気を
利用してきた私たちの世代で、
**できるだけ早く処分に道筋を
つけなければなりません。**

 = ガラス固化体
100本

